In	idex (of Cl	aims	

Application	No.
-------------	-----

09/755,597

Examiner

Applicant(s)

TUATINI, JEFFREY

Art Unit

Pramila Parthasarathy

2136

√	Rejected
=	Allowed

- (Through numeral) Cancelled

Restricted

N	Non-Elected

Interference

A Appeal

A	
0	Objected

Cla	aim					Dat	е]
Final	Original										
	1	V					Г			ļ	1
	2	V							T	T	1
	1 2 3	V									1
	4	1		П							1
	5 6	1	Γ								1
		1									1
	7	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \									
	8	V		L]
L	9	V	L	<u> </u>	<u> </u>	L					ľ
	10	1	L	<u> </u>			<u>L.</u> .				ŀ
	11 12	1	_			L	ļ	<u> </u>		<u> </u>	1
<u></u>	12	V	L-	<u> </u>	_	上	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	1
	13	Ņ	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	ŀ
	13 14 15	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	L	<u> </u>	_	-
ļ	15	14	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			ļ		1
<u> </u>	16 17	1		ļ		<u>. </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1
ļ	1/	V	ļ	├	<u> </u>	┡	_	_		ļ	l
-	18 19	V	ļ		<u> </u>	┡	_		_		ļ
	19	V	_			<u> </u>	ļ	<u> </u>	┞		l
	20	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		-	_	\vdash				<u> </u>	ł
	21 22	V	-		⊢	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		ł
<u> </u>	22	1	-		-	-	-	-		-	ł
}	23 24	7	<u> </u>	├		\vdash	-	-	├—	-	1
	25	1			-		-	 	-	├	
	26	J				\vdash		├	 		ł
	26 27	1	-		╁─		<u> </u>	-		⊢	ł
	28	V			\vdash	 	-	 	-		ł
	29	1		_	_	\vdash	_	┢╌			١
	30	1				-			 	 	
	31	1	_	-		Т	-				1
	32	7 7						Π			1
	33	٧									1
	34	V									
	35	1 1 1									
	36	1		L					L		
<u> </u>	37 38	V		L.	_				$ldsymbol{oxed}$	<u> </u>	
	38					_	ļ	ļ	<u> </u>	_	
L	39	77	<u> </u>			ļ	L.	<u> </u>	<u> </u>		1
<u> </u>	40	-		_	<u> </u>	ļ		<u>L</u> .	_	<u></u>	
	41	1	L	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	
	42	1			<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	-
ļ	43	√ -/	<u> </u>			-	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	
	44	1		<u> </u>	<u> </u>				├	<u> </u>	1
 	45 46	1			<u> </u>	-		\vdash		-	
<u> </u>	46	√ √		-	-			├-	<u> </u>	-	-
	48	1					_	\vdash	-	\vdash	
H	49	1	-		H	 		-	\vdash	-	-
	50	1	-		-				H		
	UU	٠,				1	1	l l	1		1

	Claim										
	Cla	aim -	ļ	r—			Dat	e_	1	т-	
	Final	Original									
		51	1		_	1			 	T .	┢
		52	1			-	1	\vdash		\vdash	⇈
		53	1	\vdash			<u> </u>	t			†
		54	1				ļ —		<u> </u>		\vdash
		55	1		_	1			T-		T
		56	1			\vdash		┢	t		Г
		57	1					 	1-	T	T
		58	1								<u> </u>
		59	7							1	
		60	1								
		61					Π			Г	
		62									
		63									
		64									\Box
		65									
		66			Г						
		67									
		68									
٠,		69									
		70									
		71									
		72									
		73				L_					
		74				L		_			
		75	y.								
		76				<u> </u>			<u> </u>		
		77				_	_	L			
į		78				ļ	ļ	<u>L</u>	L.,		_
		79				_		<u> </u>	<u> </u>		
		80		_			ļ	<u> </u>	<u> </u>		
		81						_		_	
		82					<u> </u>	ļ			
		83				<u> </u>	_				
		84			_		<u> </u>				
		85 86				_	-				
	-	87	\dashv								
-		88	\dashv	\dashv							
		89		\dashv			<u> </u>		-	-	
		90	\dashv				-			\vdash	-
-		~ 4	\dashv	\dashv							_
		91	\dashv	-		-,			-		-
		93	\dashv								\vdash
		94					\vdash				
1		95	\dashv		•			_	\vdash	\vdash	<u> </u>
ł		96	\dashv							\vdash	-
ł		97	_			-					
ŀ		98									
ł		99	┰	\exists							
ı		100		\neg						\neg	
ı							لـــــا		ــــا		_

Claim Date Image: September of the content of the											
101	Cla	aim	Date								
102	Final	Original									
102		101	-	\vdash	t		<u> </u>	╁─	\vdash	 	
103		102			 		ĺ	<u> </u>	t		
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103							†	T	П
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104					Γ				П
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105	_								
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106			L						
109		107	_	_	L	ļ	L	ļ		L	Ш
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		108	-	_	ļ		ļ	_	<u> </u>	<u> </u>	\perp
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		1109	ļ	-	┢	-	ļ	├—	-	-	\vdash
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111		\vdash	 	H	-	\vdash	-	-	-
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	-	-	\vdash	\vdash	-	\vdash		\vdash	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		113		\vdash	<u> </u>		-	1-	\vdash	-	\vdash
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		114	-		<u> </u>	_		t		<u> </u>	\vdash
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115								 -	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116									
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		117					L				
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118									
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119			ļ				ļ		Ш
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120		ļ	<u> </u>	_	_		ļ	ļ	Ш
124		121	_			_	-		<u> </u>	ļ	Н
124		122		-	\vdash				-		Ш
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124			-			-	 		-
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125		\vdash			-	 	\vdash	 	H
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		126						-			
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		127					_				П
130		128									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 144 145 146 147 148		129			L						
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148							ļ	_			
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148								<u> </u>		<u> </u>	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		132						<u> </u>		_	Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134			-		-	-		-	H
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148								_		_	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136									
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148											
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138									
141		139									
142 143 144 145 146 147 148 149				_							
143 144 145 146 147 148 149											Щ
144 145 146 147 148 149		142		Н	\vdash				_		Н
145 146 147 148 149			_	\vdash					_		\vdash
146 147 148 149					\vdash						\dashv
147 148 149								-	-	-	\dashv
148 149											\vdash
149		148									
150		149									
	I	150									